	/ Rejected - (Through									numeral) Canceled						Ņ					۸	Interference			Α.	A Appeal  O Objected											
	£					Dowed				+						Restricted Dat							iii a			im	ΤŤ	Date									
ſ	Cla	lm					_1	Dat	8			_	•		m	┡	_	1	1	<del> </del>	T	-		7	ᅥ							Ť	<u> </u>	Γ		Г	Γ
- 1		ļ	1						-	Į					¥			١			1	- 1	1	1			_	Original					1	1	'		1
	- I	Original	l			1	ļ	١		ı	- 1		ŀ	E	Original		l	1		ł	1	I					Final	ð	1			1		1	1	1	
	Fritz	ã.	Į		1	1		1	1	ı			ļ	走	δ				1	L	1	_1					4		.	_	_	<u> </u> _	<u> </u>	<u> </u>	↓_	<u> </u>	1_
		1	<del>D</del> -	╀	╂─	╂╌	╁	╅	┪	$\dashv$				$\vdash$	हा	1	1	1	1	7	T							101		_	_	<u> </u>	<u> </u>	_	1_	乚	1
	_	2	<del> </del> -	╀	-	╁╾	╁	╅	-	-	$\dashv$			┢	52	┢	1	Τ	1	1	T							107		<b>!</b>	<b> </b> _	1_	1_	_	1_	丄	1.
1	_		<del> </del>		╂	╀	╀		-1					┢	53	1-	1	†	1	十	1	$\neg$						103		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>	1_	L	1
		3	┼	1—	╀╌	╂╌	╀	+	┥		-		1	-	64	╁	1-	1	1	7	丁							104		_	_	1_	1_	1_	1_	1_	1_
		4	↓_	<del> </del>	╂	┨—	╁	┽	-	-	-		ł	-	55	1-	1	†	†	7	7	7						10	1	Ŀ	_		1_	1_	1_	1_	1_
-		5	ļ	يبا	-	ļ.,	4		ar ay	Artist	itai Pi	Mercy	****	}-:-	56	╂╌	†-	╁	1	1	7	$\neg$		·		1		100		Ι.		<u> </u>	<u> </u>	<u> </u>		925	<u> </u>
	-	6	1_	<b> </b>	ļ-	-	-	4			تــ	-	{	-	57	╂╌	╁╴	十	十	-	7				Γ	1		10		_	L		1,	1_	Î.	<u>+</u> -	1
	_	7	↓_	<del> </del> _	4-	-	4	4		_	_	_	1	-	58	╂╌	╁	╁	+	+	7	$\neg$				1		10		i_	1	_	_	1:	حث	4	1
		8	1_	↓_	<del> </del>	4-	+	4		_			-	-	59		1-	╁╴	+	+	7	_	_			1	, — . [	10	-1			1_	1_	┸		丄	
		8	1_	上	1_	4_	4-	4	_		_	_	1	-	60		╂╌	╁	+	+	7					1		111	0	Π		$\mathbb{L}$	L	1		丄	1
•		10	1_	1_	1_	1_	4	4	_			_	1	-	61	1_	╂-	+-	╁	╁	+	-		-		1		111	1	Τ		Τ	Ι.	$\mathbb{L}$		1	1
	_	11	Ŀ	1_	↓_	1	1	4	_			_	1	-	62	1_	╀	+-	╁	╁	7	一			1	1		11	2		$\Gamma$	1	floor				
	Ĺ	12		1_	1	4.	4	4			<b> </b>	<u> </u>	-	-	63		+	+-	╁	+	┪	1	$\vdash$	<del>                                     </del>	1	1		111	3	T	Γ	Γ	$\mathbf{I}^{-}$	I	工	1	$\perp$
	Ĺ	13	_	1_	1_	1_	1	_	_			_	-	-			+-	╁	╁	╁	-{	$\dashv$	_	$\vdash$	1	1		11	4	7	Τ	T	I	$\mathbf{I}$			$\perp$
	Ĺ	14		1_	1_	1_	1	$\bot$	_		<b> </b>	_	-	-	65	1_	+	+	+	╁	-	⊣	$\vdash$	<del> </del>	1	1		11	5	1	T	T	Ţ	Ţ	Ţ	$\mathbf{I}$	$\perp$
		15		1_	_	1_	1	_		_	_	_	1	-			4-	╁	┽	╌	-1	_	_	┼─	╁╌	1		111	6	1	1	7	T	7	7	$\mathbf{I}$	$\mathbf{I}$
<b>%</b> =	Œ	93		<b>.</b>	<u> </u>		1		_	_			-	-	68	_	4-	+-	+	+	┥	_	┝	╁╴	十	1		111	7	1	1	7	Τ	-	1	g	Ē.
3	ſ	17	_	L	$\mathbf{L}$	L	1	┙			1_	<b>!</b> _	1	L	67	_	4-		-∤-	+	-		┝	╁┈	†-	1		111		1	1	1	7	7	7	Т	T
<b>\&amp;</b> .	$\Gamma$	18				1	1	_			<u> </u>	<b> </b> _	4	1	68		4-	4-	+	┽			┢	╂━	1.	1		111	19	1	1	1	7	7	Т	Τ	Τ
& logics		18	_			1	1	_		L	<u> </u>	L	ļ	<b> </b> _	6	_1_	4		┽	+	$\dashv$	-	-	╁╴	╁╌	1	$\vdash$	172	动一	1	1	1	1	7	T	T	T
D	Г	20	1	L	$\mathbf{L}$					<u> </u>	1_	L	1	<b>L</b>	77		4-		╃	-1	-	-	<del> </del>	╁╾	+-	-	1	172		1	1	1	7	7	7	Т	T
	Γ	2	П	T	1	$\mathbf{L}$	$\perp$			<u> </u>	_	1_	1	L	71		4-	4	-	-	$\dashv$	-	<del> </del> –	╁╴	╂╾	┨	-	172		+	1	十	7	1	$\neg \vdash$	Т	T
<b>\$</b>	Г	2		$\mathbf{I}_{-}$	T	$\Box$				_	<u> </u>	L	4	L	77	_	4-		4		-	-	<del> </del>	1-	╁╴	┪	1	1		†	1	1	7	7	1	$\Box$	I
<b>*</b>	Г	2								L	1_	1_	4	<u> </u>	77		4-	-	-+	-		-	╂-	1-	╁	1	-		24	1	1	7	7	7	П	П.	$\Box$
व्यभस्य	Г	24		$\mathbf{I}_{-}$		$\mathbf{I}$	$oldsymbol{ol}}}}}}}}}}}}}}}}}}$		_	1_	1_	L	1	L	7		4	4-		-1	_	ŀ	┨	╀	╁	-	<b>+</b>	1	25	1	7	7	7	7	T	$\mathbf{T}$	$\Box$
$\mathcal{B}$		12	5	$\mathbf{I}_{-}$						<u> </u>	1_	1_	4	L	7		4		-}	-1	_	<del>ا .</del>	1-	+-	╁╴	1	-		26	1	丁	7	7		$\Box$	$\Box$	$\Box$
		12	В				_			<u> </u>	1_	1	4	-	. 7	_	4-	-	-	-{	_	┞	╁╴	1-	╁	┪	H	1	27	1	T	7	T		$\Box$	$\Box$	
	Г	2			$\mathbf{I}$		┙		_	L	1_	1_	1	L	7	_	4		-1	-1	_	1	1-	╁╴	╁	1	-		28	7	7	7	Т	$\Box$	$\Box$	$\Box$	$\Box$
	Г	2					_		L	<u> </u>	1_	1	4	L	7		4	-		긕	<u> </u>	╁╴	╁╴	†-	╁	1	1		29	7	T	7	3		$\Box$	$\Box$	
		72					┙		<u></u>	1_	1	4	4	-	7			-		-	-	╁╴	1-	十	+	1	1	11	30	7	T	$\Box$	$\exists$		$\Box$	_	_
	Γ	3	0	$\Box$					<u> </u>	1_	1_	1	1	L	8		4	4			┝	╁╌	╁╴	╅╴	╅	┪	1	13	31	7	T	٦	1		$\Box$		_
•	Г	]3	1						L	1_	4_	1.	4	1	<u>.8</u>		4	-1	-	-	-	╂╌	╅╴	╁	╅	┪.	ľ	7	32	-	7				$\Box$	_	
	Г	3	2						Ŀ	1_	1	1	4	1		3	4	-	-	_	-	<del>]</del> –	╁╌	+	+	1	r	7	33	7	7					_	
	Г	73	3	$\Box$				_	1_	1_	1	1	4	ŀ						_	-	╂╌	╂	╁	┪	╡	1		34	7	7	$\Box$	$\Box$				إنا
	Γ		4	$\Box$				_	<b>!</b>	4_	4-	1	4	ŀ		メ 5	-	-1	-	_	-	╁╌	╅╴	+	十	7	<b>-</b>	1	35	$\neg$	$\Box$	$\overline{\cdot}$					
	Г		5	$\Box$		$\perp$			<u> </u>	<u> 1</u> :	4	4	4	ŀ			-1			-	-	╁╴	╌	十	+	٦.	r	. 1	136	7							_
			8			$\perp$			L	4_	4	4.	4	-		76 77		-1		-	╌	╁	╅	十	十	7	ľ	7	137	7					<u> </u>		<b>L</b>
			7						1_	1	4	4	4	1			-	-	_		┞	╁╴	+	+	十	7	ŀ	7	138	$\neg$				•	Ш		<b>_</b>
•	F		8	J			·	Ŀ	L	1	4	4	4	1		38	4	Н		-	╀	╁	十	╅	+	7	r	1	139						╙	<u></u>	1
	Γ		19	J	$\prod$	$\int$		Ŀ	L	1	1	1	_	ļ		89	4	4	-	-	+	╁	+	+	+	-	ŀ		140	$\neg$					ڶـــــــــــــــــــــــــــــــــــــ		1
•	1	74	10	$\Box$					L	1	ᆚ.	4	ᅬ			90		_			╀╌		╅	╅	1	ᅥ	ŀ		141							1_	1
	Γ	7	ता	$\Box$	$\Box$			L	1_	1		4	_	-		91	Щ	-	<u> </u> -	╂	╀	-}-	╅	┰	十	ᅥ	t	ヿ	142		•			Ŀ	_	丄	1
	r	7	12	T	T	$\Box$		Ĺ	Ĺ			┙				92	لنإ	<b> </b>	-	<del> -</del>	+	+	+	+	-+	$\dashv$	ł		143		Γ	Γ				1	1
•	ŀ	1	[3]	T				Ŀ		ال	_].	┙				93			├-	+-	╁	-}-	+	-		-1	ı		144			Π				1	1
	t	1	4	$\Box$				L				_	_			94		<b> </b>	<del> </del> -	+	╁	╬	╅	-		ᅱ	- 1		145	1	Γ	Π	Π			1_	1
	t	7	45						$\int$	$\int$						95	<b> </b> _	-	<del> </del>	+	+	+	-		{				146		Γ	1	Τ		$\mathbf{L}$		1
	r		48	7	$\neg$			Γ	T	$\prod$	$\Box$			-		96	<b>L</b>	1_	↓_	1	4-	-	+	-:1		$\dashv$		-	147		T	T	1	T	$\mathbf{I}$	$\mathbf{L}$	Ŀ
	ł		47	7	┪		Г	Τ	T	T	$\Box$	$\Box$				97	L	1	1	4-	4	4	_					H	148		T	1	1	T	T	I	$\mathbf{I}$
	H	1.	48	-1	7			Τ	7	T	T	7				98		1_	L	4_	4	-	4			$\vdash$ $\dashv$		<del> </del>	148		†	†	1	T	T	T	I
	ŀ		49	-1	-	$\neg$	Г	1	7	寸	7		_			99	_	L	1	1	4	4	_	_		$\vdash$		-	150		╁╌	+	┪~	†	7	T	T
	H		50	-		-	r	十	†	7	1			1		100		L			L		Ļ	لب	لِيا	4111	l _		1.00	-	<u></u>			_!	حساليم	-4-	-
	ι				ئــــ	لسيا	<b>-</b>			If	mo	re	the	in '	150	dε	ılm	<b>S</b> 0	r 9	80	tio	<b>ns</b> :	eta	рЮ	BB	attk	SINC	H 81	1881	116	H O		•				
										** 1			**							•			-														

10/647463